(19) 世界知的所有権機関 国際事務局





(43) 国際公開日 2005 年7 月14 日 (14.07.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/063491 A1

(51) 国際特許分類7:

B41J 2/06

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/017707

(22) 国際出願日:

2004年11月29日(29.11.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 特願 2003-430729

2003年12月25日(25.12.2003)

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): コニカ ミノルタホールディングス株式会社 (KONICA MI-NOLTA HOLDINGS, INC.) [JP/JP]; 〒1000005 東京都

千代田区丸の内一丁目6番1号 Tokyo (JP). シャープ 株式会社 (SHARP KABUSHIKI KAISHA) [JP/JP]; 〒 5458522 大阪府大阪市阿倍野区長池町 2 2 番 2 2 号 Osaka (JP). 独立行政法人産業技術総合研究所 (NA-TIONAL INSTITUTE OF ADVANCED INDUSTRIAL SCIENCE AND TECHNOLOGY) [JP/JP]; ₹ 1008921 東京都千代田区霞が関一丁目3番1号 Tokyo (JP).

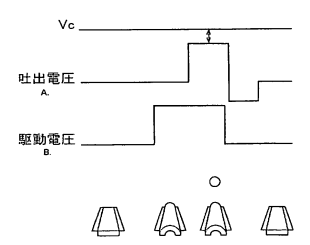
(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 山本 和典 (YA-MAMOTO, Kazunori) [JP/JP]; 〒1918511 東京都日野 市さくら町1番地 Tokyo (JP). 西 泰男 (NISHI, Yasuo) [JP/JP]; 〒1918511 東京都日野市さくら町1番地 Tokyo (JP). 岩下 広信 (IWASHITA, Hironobu) [JP/JP]; 〒1918511 東京都日野市さくら町 1番地 Tokyo (JP). 西 尾 茂 (NISHIO, Shigeru) [JP/JP]; 〒5458522 大阪府大

/続葉有/

(54) Title: LIQUID EMISSION DEVICE

(54) 発明の名称:液体吐出装置



- A., EMISSION VOLTAGE
- **B.. DRIVE VOLTAGE**

(57) Abstract: A liquid emission device comprises a liquid-emitting head (26) having a nozzle (21) having an inner diameter of 15 $[\mu \text{ m}]$ or less and used for emitting a droplet of a charged solution onto a base material, an emission-voltage applying means (25) for applying an emission voltage to the solution in the nozzle, a convex-meniscus forming means (40) for forming a convex surface of the solution at the tip of the nozzle, and an operation control means (50) for applying a drive voltage to the convex-meniscus forming means in the timing synchronous with the application of a pulse voltage serving as an emission voltage supplied by the emission-voltage applying means while controlling the application of the drive voltage by the convex-meniscus forming means and the application of the emission voltage by the emission-voltage applying means.

帯電した溶液の液滴を基材に吐出する内部直径が15[μm]以下のノズル(21)を有する液体吐出へッ ド(26)と、ノズル内の溶液に吐出電圧を印加する吐出電圧印加手段(25)と、ノズル内の溶



阪市阿倍野区長池町 2 2番 2 2号 シャープ株式会社 内 Osaka (JP). 村田 和広 (MURATA, Kazuhiro) [JP/JP]; 〒3058565 茨城県つくば市東 1-1-1 中央第 5 独立 行政法人産業技術総合研究所内 Ibaraki (JP).

- (74) 代理人: 荒船 博司 (ARAFUNE, Hiroshi); 〒1620832 東京都新宿区岩戸町 1 8 番地 日交神楽坂ビル 5 階 光陽国際特許法律事務所内 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE,

- SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, Cl, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

- 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。